

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przecinarka-plazmowa-lincoln-electric-tomahawk-45-p-4145.html>

Przecinarka plazmowa Lincoln Electric TOMAHAWK 45



Cena brutto	5 200,00 zł
Cena netto	4 227,64 zł
Numer katalogowy	K14391-1
Kod producenta	K14391-1
Kod EAN	5907709581784
Producent	LINCOLN ELECTRIC
Napięcie zasilania (V)	230
Przepływ powietrza	200 l/min 5-6 bar
Maksymalna grubość cięcia (mm)	25
Jakościowa grubość cięcia (mm)	16

Opis produktu

Systemy cięcia plazmowego **Tomahawk 45** są na tyle przenośne, że można je zabrać w dowolne miejsce pracy.

Zalety:

- Wyświetlacz TFT 2,8" – łatwy i przyjazny dla użytkownika panel sterowniczy.
- Ciągła kontrola parametrów – szczególnie przydatna przy cięciu materiałów o różnej grubości.
- Stykowe zajarzenie łuku – bez konieczności stosowania prądu o wysokiej częstotliwości.
- Szybkie ponowne zajarzenie – przyspiesza cięcie siatki i blachy rozwijanej.
- Regulacja przepływu powietrza z panelu czołowego – umożliwia ustawienie prawidłowego przepływu przed zajarzeniem łuku.
- Tryb żłobienia i cięcia siatki (z regulacją czasu pracy)
- Komfortowa praca dzięki wysokiej trwałości części eksploatacyjnych - nowa konstrukcja elektrody i dyszy umożliwia obniżenie kosztów w dłuższej perspektywie.
- Zwiększone bezpieczeństwo - system Parts-in-Place wykrywa nieprawidłowy montaż części eksploatacyjnych w palniku.
- Lekki i łatwy w transporcie (przez jedną osobę).
- Kompatybilny z agregatem prądotwórczym - współpracuje z Outback® lub Vantage® firmy Lincoln Electric podczas pracy w terenie.

Zastosowanie:

- Konserwacja w miejscu eksploatacji
- Niewielkie budowy
- Instalacje wentylacyjne (HVAC)
- Prace rozbiórkowe
- Wynajem

Wyposażenie

- Palnik ręczny Lincoln Electric LC45 z przewodem 6 m
- Przewód masowy z zaciskiem
- Wbudowany reduktor sprężonego powietrza
- Wbudowany separator wodny
- Przewód zasilający



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

Parametry

- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie:** 16A
- **Maksymalna grubość cięcia:** 20mm
- **Zalecana grubość cięcia:** 16mm
- **Rozdzielcza grubość cięcia:** 25mm
- **Regulacja prądu cięcia:** 15-45A
- **Znamionowy prąd cięcia / cykl pracy:** przy 230Vac 45A/45%; 40A/60% 30A/100%;
- **Pobór powietrza:** 200l/min
- **Ciśnienie powietrza:** 5-6 bar
- **Wymiary:** 385 x 215 x 480 mm
- **Waga:** 11,1kg